

Público x Privado

Luan decidió crear un modelo para entrenar la orientación y encapsulación de objetos:

```
public class Cliente {  
    String nombre;  
    private String numeroIdentidad;  
    int edad;  
}
```

[COPIA EL CÓDIGO](#)

Y está creando un objeto Cliente en la otra clase:

```
public class Banco {  
  
    public static void main(String[] args) {  
        Cliente cliente = new Cliente();  
        cliente.nombre = "José";  
        cliente.numeroIdentidad = "12312312312";  
        cliente.edad = 49;  
    }  
}
```

[COPIA EL CÓDIGO](#)

¿Qué podemos decir sobre el código?

Selecciona una alternativa



No compila porque el `numeroIdentidad` es privado.



No compila porque el `numeroIdentidad` es privado.

B

Las atribuciones se están haciendo correctamente. El código compila y ejecuta.



C

No se compila porque la clase `Cliente` no se creó correctamente.



PRÓXIMA ACTIVIDAD